



Werkgroep Behoud de Peel

Nieuws 10-5-'22

## Handhavingsverzoek lelieteelt

Lelies. Ze zijn mooi om te zien. De teelt ervan gaat echter in het algemeen gepaard met het spuiten van veel bestrijdingsmiddelen en biociden. De percelen worden tevens veelal beregend met grondwater.

Omdat die bestrijdingsmiddelen en biociden behalve op het perceel, door verwaaiing, ook in de Peel terecht kunnen komen, is voor het gebruik ervan in de nabijheid van een Natura2000-gebied een vergunning Wet natuurbescherming van de provincie verplicht. Dit geldt overigens ook voor andere teelten waarbij zulke middelen gebruikt worden.

Ook voor het beregenen uit grondwater is (binnen de hydrologische beschermingszones) rond de Peel zo'n natuurvergunning vereist. WBdP heeft daar in eerdere nieuwsbrieven al vaak aandacht aan besteed.

Voor zover ons bekend beschikt (vrijwel) geen enkel bedrijf rondom de Peel een natuurvergunning voor beregening uit grondwater en/of gifgebruik.

Uit diverse rapporten is het bekend dat grondwateronttrekkingen binnen de beschermingszones een negatief effect hebben op de waterstand in de Peel. Al begin jaren negentig bereikte WBdP bij de Raad van State dat het slaan van een beregeningsput vergunningplichtig is volgens de Natuurbeschermingswet.



Er zijn door onze beroepen

weliswaar rond de Peel beschermingszones ingesteld, maar alle putten die er waren toen die zones ingingen, zijn blijven liggen. Er was dus alleen sprake van een stand-still. En dat nog niet eens: de controle/handhaving op dat stand-still was gebrekkig. Bovendien werd de pompcapaciteit vrijgegeven. Aangezien het grondgebruik de laatste jaren rond de Peel (en niet alleen daar) steeds intensiever is geworden, wordt er tegenwoordig ongetwijfeld duidelijk meer beregend dan toen de beschermingszones ingingen.

Het wordt nu hoog tijd dat de overheid overstapt op een echt beschermingsbeleid in plaats van het beleid van 'pappen en drooghouden' dat tientallen jaren is gehanteerd!

Ook van het gebruik van bestrijdingsmiddelen en biociden is het nadeel voor de natuur uit diverse onderzoeken bekend. Onder andere het aantal insecten is de laatste jaren schrikbarend achteruitgegaan.

Teelten met gifgebruik en met grondwateronttrekking zijn rondom de Peel niet gewenst. In ons nieuws van 6-1, over de Gebiedsgerichte Aanpak Vitale Peel, schreven wij dat er nu eindelijk eens moet gaan gebeuren waar WBdP al jarenlang voor heeft gepleit: verhoging van de waterstand in een ruime zone rondom de Peel. En dat een ingrijpende verandering van het agrarische productiesysteem nodig is: natter, minder stikstof, minder gif, meer biodiversiteit. Zulke overheidsprocessen gaan in het algemeen echter langzaam. Te langzaam naar ons idee. En we zien al jarenlang dat het grondgebruik rondom de Peel intensiever wordt. Leliekwekerijen, boomteelt, containerteelt, graszodenbedrijven, groentekwekerijen e.d. zijn sterk toegenomen.

Teelten met veelal relatief veel grondwateronttrekking en/of gifgebruik. En in het algemeen dus zonder dat de daarvoor benodigde natuurvergunning is verleend.

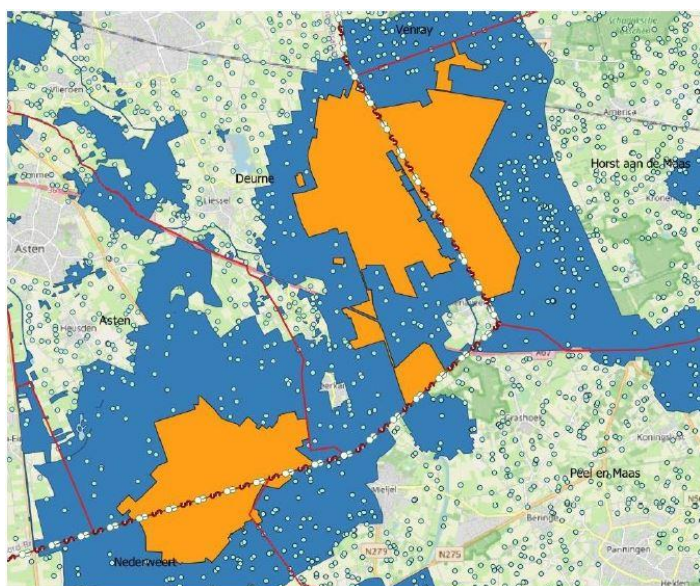
Vandaar dat onze stichting van start gaat met het indienen van handhavingsverzoeken.

Op 5 mei verzochten wij G.S. van N.-Brabant om handhavend op te treden tegen lelieteelt op een perceel nabij 'het Zinkske', onderdeel van de Deurnese Peel, vanwege beregening uit grondwater en gebruik van bestrijdingsmiddelen en biociden zonder vergunning Wet natuurbescherming.

### **Oproep**

Het betreffende perceel is zeker niet het enige waar grondwateronttrekking en/of gifgebruik zonder natuurvergunning gebeurt. WBdP is daarom van plan om meer van zulke handhavingsverzoeken in te gaan dienen.

Daarbij kunnen we best wat hulp gebruiken. Indien u plekken kent waar binnen zo'n 2 km rond de Peel grondgebruik is zoals hierboven genoemd, geef ons dan aub de locatie zo duidelijk mogelijk door (bijv. met Google Earth), liefst met foto's. Dan gaan wij bij provincie N.-Brabant of Limburg de vergunningplicht ex Wet natuurbescherming aan de orde stellen.



In blauw de hydrologische beschermingszone rond de Grote Peel, Deurnese Peel en Mariapeel/Grauwveen, zo'n 1-2 km breed.

De stipjes zijn de bij het waterschap bekende beregeningsputten.

Het Peelrestant De Bult, ten noorden van de weg Deurne-Venray, staat niet op dit kaartje. Voor De Bult geldt een zone van 1 km breedte.